

Delock Cable óptico activo QSFP+ 5 m

Descripción

Este cable óptico activo de Delock se utiliza para conectar dispositivos a un conmutador con un puerto QSFP+ o para conectar dos conmutadores Ethernet.



5 m

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x QSFP+ macho >
 - 1 x QSFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
 - 40 Gigabit Ethernet de hasta 40 Gbps
- Compatible con QSFP MSA, SFF-8436
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Color: aguamarina
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- Longitud del cable: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- Interfaz QSFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable AOC

Número de elemento 84048

EAN: 4043619840489

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover



Interface	
Conector 1:	1 x QSFP+ macho
Conector 2 :	1 x QSFP+ macho
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos: Gigabit Ethernet up to 40 Gbps	
Physical characteristics	
Longitud:	5 m
Color:	aqua